



PROJEKTU LĪDZFINANSĒ
EIROPAS SAVIENĪBA

**„Ģenētisko faktoru nozīme adaptētās spējīgu un pēc koksnes īpašībām
kvalitatīvu mežaudžu izveidē”**

AKTUALITĀTES

**22.06.2011. projekta rezultāti prezentēti meža nozares pētnieku un ražotāju
auditorijai starptautiskā konferencē Kauņā**

Projekta pētnieki ar referātiem un piedalījās Lietuvas Lauksaimniecības un meža pētījumu centra organizētā konferencē “Climate change: agro- and forest systems sustainability” Kauņā, Lietuvā.

Par projekta rezultātiem sagatavoti un prezentēti divi stenda referāti:

- 1) annual shoot development of hybrid aspen (*Populus tremuleoides* michx. x *populus tremula* l.) clones;
- 2) factors influencing formation of lamas growth in young Norway spruce (*Picea abies* (L.) Karst.) plantation in Latvia.

Nodrošināt līdzdalība konferences meža jautājumiem veltītās sesijas vadīšanā, diskusijās, kā arī prezentēti projekta rezultāti lekcijā: “*Influence of genetic factors on needle cast resistance in young Scots pine plantations*”.



Zinātniskās konferences sekcijas vadība